

## No title available

Publication number: JP62170079U Publication date: 1987-10-28

Inventor: Applicant: Classification:

- international: A63F7/02; A63F7/02; (IPC1-7): A63F7/02

- European:

**Application number:** JP19850186528U 19851203 **Priority number(s):** JP19850186528U 19851203

Report a data error here

Abstract not available for JP62170079U

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

## ⑫ 公開実用新案公報(U) 昭62-170079

@Int\_Cl.4

識別記号

庁内整理番号

❸公開 昭和62年(1987)10月28日

A 63 F 7/02 3 1 3

6777-2C

審査請求 未請求 (全5頁)

図考案の名称

パチンコ遊技機の大型変動入賞装置

②実 願 昭60-186528

29出 願 昭60(1985)12月3日

新 山 ⑫考 案 者

吉 平

桐生市広沢町 3-4297-13

伊東 ⑰考 案 者

広 司

桐生市三吉町2-2-29

⑪出 願 人

株式会社 ソフィア

桐生市境野町7丁目201番地

砂代 理 人

弁理士 石原 昌典

## 砂実用新案登録請求の範囲

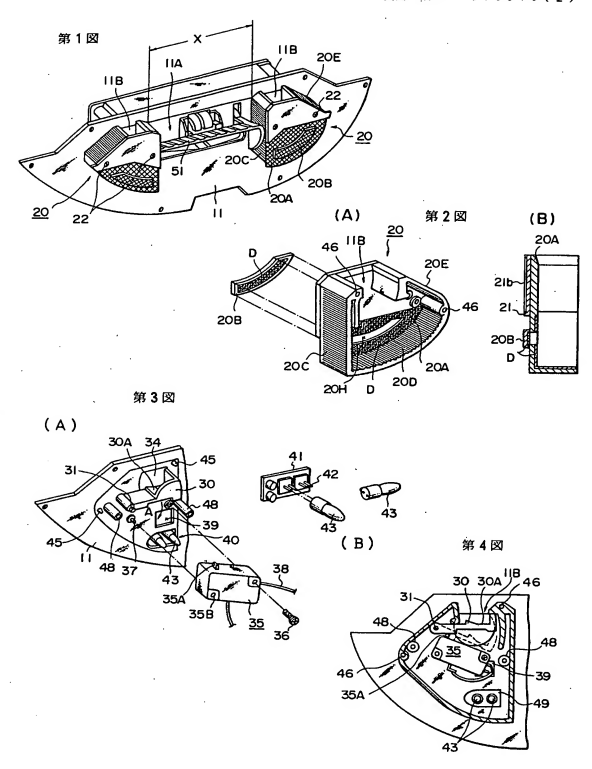
特定遊技態様の発生に応動して複数のパチンコ 球を同時に受入れ可能な状態に変換される変動入 當口と、該変動入賞口の左右両サイドに配設され 単一の球を受入れ可能な入賞口を有する包囲枠と を構成基板上に備えたパチンコ遊技機の大型変動 入賞装置において、前記包囲枠の主体をなす第1 透明部材と、該第1透明部材の前面開口部に嵌合 されて二重構造となるように構成されダイヤカツ ト部を有する第2透明部材と、前記第1透明部材 の外周囲部の少なくとも前記変動入賞口側に設け られた光拡散部と、前記第1及び第2透明部材及 び前記外周囲部とを照明するために前記包囲枠内 に配設された照明手段とを具備することを特徴と するパチンコ遊技機の大型変動入賞装置。

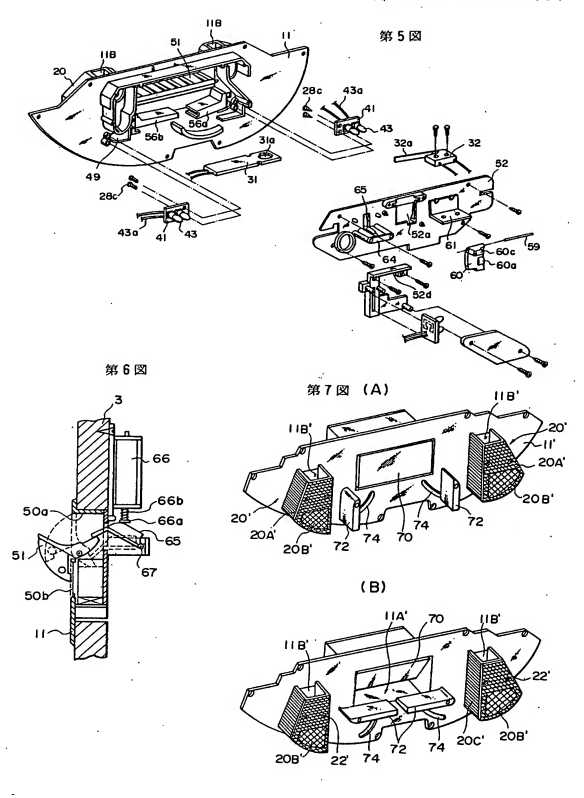
## 図面の簡単な説明

第1図は本考案に係る大型変動入賞装置の第一 実施例構成を示す斜視図、第2図A, Bは第1図 に示される包囲枠の内部を示す斜視図及び断面 図、第3図A、Bは包囲枠を外したあとの各部材 の配置を示す斜視図、第4図は包囲枠とその内部 の部材の動きを示す部分断面図、第5.図は本考案 大型変動入賞装置の後部構成を示す分解斜視図、 第6図は第1図に示された揺動受口の開閉動作を 示す断面図、第7図A, Bは本考案に係る大型変 動入賞装置の第二実施例構成を示す斜視図、第8

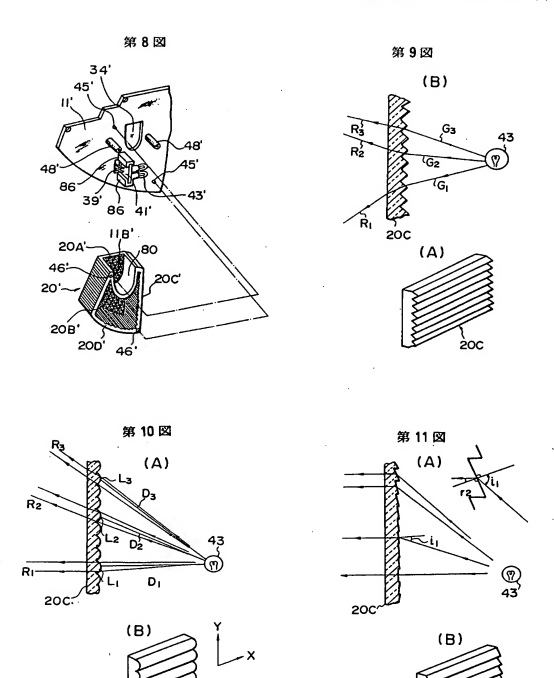
図A、Bは第7図における包囲枠を外した場合を 示す斜視図、第9図A, Bは第2図に示す包囲枠 の光拡散部が微小三角柱で構成された場合の断面 図及び斜視図、第10図A, Bは光拡散部がレン チキユラーレンズで構成された場合の断図及び斜 視図、第11図A、Bは光拡散部がフレネルレン ズで構成された場合の断面図及び斜視図、第12 図は包囲枠の周辺、特に入賞流路部分が照明され た状態における大型変動入賞装置の正面図、そし て第13図は従来のパチンコ機を示す正面図であ

図において、1 ……パチンコ機、2 ……前面 枠、3 ······遊技盤、11,11′······構成基板、 11A,11A'……大型変動入賞口、11B, 1 1 B'……入賞口、2 0 , 2 0'……包囲枠、2 0 A, 2 0 A'……第1有色透明部材、20B, 2 0 B'……第 2 有色透明部材、 2 0 C~ 2 0 E, 2 D C'~ 2 D E'······外周囲部、D ······ダイヤカ ツト、30……作動レバー、34,34′……開 口、35……マイクロスイツチ、39……配線処 理孔、40······照明手段、43,43′·····光源 ランプ、49 ······照明孔、51 ······揺動受口、D 1, D2, D3……距離、L1, L2, L3…… 各レンズ、R1, R2, R3……拡散光、G1, G 2, G 3 ……入射光線。

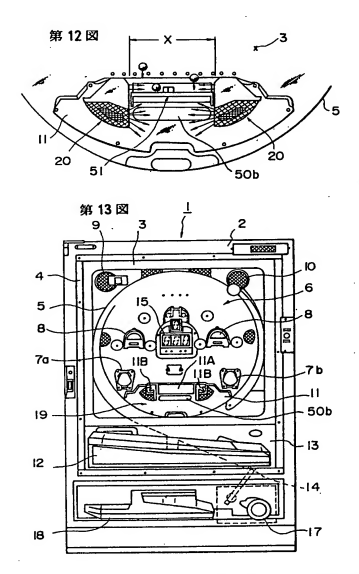




2ÒC



200



補正 昭62.5.18 図面の簡単な説明を次のように補正する。 明細書第22頁第4行目~第5行目「第8図A・

Bは第7図における包囲枠を外した場合を示す斜 視図、」を「第8図は第7図における包囲枠を外 した場合を示す斜視図、」と補正する。